Index of Claims



Application/Control No.

10/698,160 Examiner

David Guzo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YU ET AL.

Art Unit

1636

✓ Rejected= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

							1		Щ.	·	
Claim		Date									
Final	Original	5/201									
	1	<u>, </u>	\vdash	┝	-	\vdash	├	├	├	_	
	2	f	\vdash	t		t	t		\vdash		
	3	=		T	T		T	<u> </u>	\vdash	 	
	4	Ξ	-	\vdash			 	_			
· .	5	レ		\vdash			1				
	1 ,2~ 3 4 5 8										
	7	レ									
	8 9	Ξ									
	9	3		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	10	=	_	<u> </u>		_	┡	<u> </u>			
<u> </u>	14	-	_	 	-	 	<u> </u>		⊢-	\vdash	
<u> </u>	12	=	-	ļ	-	\vdash	 	┼	<u> </u>		
	1.4	+	\vdash	\vdash	├	├-	├-	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	10 12 13 14 15 16 17 18 19	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	
	16	╫	 	╁	\vdash	-	╁	\vdash	┢	\vdash	
	17	H	_	╁	\vdash			┢	 	_	
	18	H	\vdash		t			1	\vdash		
	19				\vdash			t			
	20 21	Ξ									
	21							Ì.			
	22 23										
	23	<u>_</u>						L			
	24	<u> </u>	_		_				Ļ		
	25 26	_	_	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	26	_	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	-	<u> </u>		-	
	27		_	⊢		├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	28 29		├	├			⊢	 	-	Н	
	30		\vdash	┢			-	 		Н	
	31	-	H	 	 	-		\vdash		Н	
	31 32		Т	H	 	\vdash				Н	
	33					Г	_			Н	
	34							Ľ			
	35										
	36										
	37			L					_		
	38	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	Щ	
	39	\vdash		_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	40 41	<u> </u>	_	_	\vdash	_	-	-		$\vdash\vdash$	
	42	<u> </u>	_	\vdash	-	-	\vdash	-	├	\dashv	
	43	H	-	_	-	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	
	44				H		 		 		
	45	\vdash		\vdash	\vdash	_	\vdash				
	46										
	47										
	48										
	49									\Box	
	50									٦	

EUD 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Claim		Γ			- (Date	e			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		1									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ल]2.								l	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	造	ij						1		1	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		0								ļ	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	i								
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52					Π	Г			
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55							Г		
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56	-				Τ				
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57			\vdash	<u> </u>	Т	\vdash	_		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58								\vdash	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59		_							_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60							Г		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61		_				 			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		l 63									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64					T		\vdash		\vdash
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65							\vdash		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									Г
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67					i				
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68							\vdash		
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69		<u> </u>	\vdash				-	_	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		70			-	-		\vdash			_
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		71			\vdash			\vdash	_		-
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72	-			\vdash			-	-	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73			\vdash	\vdash	_	\vdash	 		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74			┪	_				\vdash	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash	75	_		-					-	_
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76				 	-		_		\vdash
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77				<u> </u>	Г			<u> </u>	┢
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78		_	 	\vdash				\vdash	\vdash
81		79								_	\vdash
81		80	-								
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82									_
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83									_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89			\Box						
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		90									
92 93 94 95 96 97 98 99											
93 94 95 96 97 98 99 99										П	
94 95 96 97 98 99 99								\Box			
95 96 97 98 99											
96 97 98 99											
97 98 99											
99		97									
99		98									
100		99									
		100									

Claim			Date									
`	1	Г			Γ	T	Π			П		
Final	Original				1			1		İΙ		
i <u>=</u>	ij	ļ										
		1				<u> </u>						
	101					<u> </u>	L					
	102		_	<u> </u>		L	<u>L</u>			Ш		
	103	ļ	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	L	Ш		
ļ	101 102 103 104 105 106	<u> </u>	1	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	105	<u> </u>	 	_	▙	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>			
<u> </u>	106	_	_	├	┡	-	ļ	_	ـــ	Ш		
	107 108 109 110 111	-	├	-		<u> </u>		├	┝	\vdash		
	100		┢	-	-		\vdash	\vdash	-			
\vdash	110	-	-	\vdash	-	-	├	-	├	\vdash		
-	111	-	┢	┢	 -	-	⊨	┢	╫			
	112	-	 	\vdash	1	\vdash	 	1	+	\vdash		
<u> </u>	113	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 		├	 		
	112 113 114 115 116 117 118	 		H	 	1	 	\vdash	\vdash	-		
	115	_		H	 	1	 	\vdash	\vdash	 		
	116	_	\vdash	 	t	\vdash	\vdash		 	$\vdash \vdash$		
	117		 	\vdash	 		\vdash	1	\vdash	$\vdash \vdash$		
	118	T	t	H	t —	\vdash	┢	\vdash	_			
	119		t	┢	╁	 		┢┈	_	\vdash		
	120		<u> </u>	\vdash	\vdash		T	┢	\vdash	П		
	121		Т	┰						Н		
	122				Г			Г	T .			
	120 121 122 123 124 125 126											
	124											
	125											
	126											
	127				L			L.				
	128				_	_	_	L		Ш		
	129							_	ļ	Ш		
	130		<u> </u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>		Ш		
	131	_	<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	L	-	Щ		
	132					<u> </u>		<u> </u>	_	Н		
	127 128 129 130 131 132 133	<u> </u>	├-	-		-	-	⊢	-	\vdash		
	134	 	├—	-			⊢	 	-	\dashv		
	135 136	<u> </u>	\vdash	 	 	 	\vdash	⊢	├	H		
	137	<u> </u>	\vdash	├	⊢	\vdash	\vdash	-	├─	_		
$\vdash \vdash \vdash$	138		\vdash	├	\vdash	-		 	 	\vdash		
$\vdash \vdash \vdash$	138 139	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		
	140		 		 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		
	141	_	\vdash	-	 	 		H	\vdash	\vdash		
	142	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢		 				
	143			 				 		H		
	144			Т			\vdash	一		H		
	145							Г		П		
	146											
	147											
	148		L									
	149		L_		L.,	L_		<u> </u>	<u> </u>			
	150		نيــــا									